Rejected	N	·· ·· Non-ole
Allowed	1	Interfere
- (Through numoral) Canceled	/\	Appeal
Rostricted	(1	Objecte

		_			_												_	- -		•	
	=	_	-		,			,	Dal	0	,		_				 نم				
	2		1				1	-					1					İ			
	-iō		١							1		1		.	١						
	ō.		- {		1			1			İ	1			1		-				
1	O	-	٦		1-		_	1		1-	-	_	1		-	\dashv	1-	-			
	7	-	-		1-	-		1		1-	-		1-		-		-	\dashv			
	3							1		-			-		-	-		-			
•	ا د	[-	-		-			-		-	4		1-	_	١	4		_			
	٩	`	4		-			1			-		-	-	_	4		-			
- 1.	- V 1	-	\dashv		-			1-		-		_	-	4	_	_		-			
	76	ļ. . .	\dashv		-			1-		_	4		-	_	_	_	_	-			
	<u> </u>) ; 1			{-	-		-			4		-	_	_	4		-			
÷	,0,	-	┪	<u>·</u>	-		_	-		-	4		-	_	_	4		4			1
ت سمد:	19	-	-	<u></u>	-			-		_	4		1-	4	_	4	_	4			
	٣	-	\dashv	<u>.</u>	-	-	<u></u>	-		-	4		-	_	-	-	_	4			
- را	12	- -	\dashv		-	-1		1-		_	-		-	4	_	-{	_	-			-
7	73		4		1-	-		1	-		\dashv		1-	-	-	-	—	-			-
}	13 14		+		-	\dashv		1	\dashv		-		1-	\dashv	_	\dashv	·	\dashv			
1	15		-		1-	-		1	\dashv		\dashv		1			\dashv		+			
		[—	_		1-	1		1			1		1-	-	_	ᅦ	_	1			
1	15	- ا	丁	_	[-		_]	_1	_	7]		_	I	_				
1	(1) (1) (a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c				[_		_	1		_		<u>-</u>	1		_		_]			
Į	(9)	-	ot]	_	\exists		١.		_	_]-	\Box	_	\Box	_	_			-
	20	1				_		1		_			1		_	_	_				1
1	21		_		 _	_]		1	_]	_	_		1-	_	_	\sqcup	_	1			
-	20 21 22 23					_		1.	_	-	_	_	-	_	ļ	-		4			
	23	1-	4		-					 	-		-	\dashv	-	\dashv	-	-			
i	24 25 26 27	-	7		1-			4		-		-	1		-	\dashv		\dashv			
1	26	1-	_		1-			1	_	-		-	1	_	1-	╛	-	_			
	27	K	_	_	1	_	5	1	_	-	_	_]		-]_				
1	20 20		`,		-	_		4		<u> </u>	-	<u> </u>	1		<u>_</u>	_	_				
	20	ļ_		<u> `</u>	J_		<u> </u> _	1	<u>`</u>	_		_	1		\ -		-	_			
	30	 		_	}-		 —	_		-		_	4		-			_			
	31	-			1-			4		-	_	-	-		-	_	-	\dashv			
	32 33	-		 –			-	4		1.			-		1-		-			-	
_	33 24			-	}-		- -	-	<u> </u>	-:		-	-		1		<u>}</u> -				
-	35	1		1	1:		1=	-	===	1-		∤: <u>=</u>	7		1		1-				
			-	1	†		1	-		ŀ		1-					1-	_	\		
	30 37 30	1		-	1		1	-	. .	1	••			-	1				1		
	130			1		•					•				-			••			
	31	1					1	-				1	-		1				ŀ		
	30	1			Ì				1		•				1	••	1				
	4	1	•		1		1	-			•		•	-			1	-			
	142	,							``	1	-	-	•		-	-	1	•-	1		
				1.	1	-		-		1				"	-		1				
	14	4							-		•	1			1		1	. -			
	4:	5			-		1			1				-		-		•			
			_		<u> </u>	-]	1		1	_	-	1						
	4	7	_	_]_	_	-	1]	1	• •		_		1		1		1		
	4	0	_]-			1-	_]_	1	_		_]_	1	-	7				
	14]_	_			_]_		_]	_	1_	_	-		_	1		
]6	0	Ĺ	1.		Ĺ.	I		1_		_	ال				<u> </u>	آ_	_	1		
							_														

. (losi	rle	te	d				(ì							Ob	je.	al Ter
Clo	lar						0	110		• · · ·					Cta	itar]		
الماز	Original														Final	Sriginal	,	
	61	_	1-			_	-	- -		_						101		
.	52 63	Ŀ	-	-		-	-	- -								103	٠.	
_	55	_	-			_	-	ļ			-		-		j	3 2		
	66		-	7			<u> </u> -	-		_	-					103	_	
	67 58	_	-	\dashv		-	-	-								107 103	-{	
_	69	_	-			_	-	-		_		_				103		
	61	_	-			_	-	1		_						111	\exists	_
	62 63		-	4			-	╀	\dashv							113	-	
_	65	_	1	4	_	_	-	-	-			_	-			114		
	00	_	-				-	- -						*		116		
·	67 68		-			_	-	1				_				110		· <u>÷</u> ·
	69 70			-		-	-	╬-	-	_	·	<u> </u>				119 120		
_	71 72		1-	_		_	-	-			-	_	-			121 122		_
	73	_						-			-					123	_	<u> </u>
_	75		 -	_		-	- - -	- -			-		_			125		
	70	_	-			-		_					_		_	126 127	!	
	78 70	-	-				-		-		 	-				120		
	60		-	_	_	-	-	-		. —	-	-	- 	-		130	_	-
	02		-			-	-	- -	- <u>-</u> .		-		 			+32		_
	(13 (13	4-	_	 	-		- -	- -	 .::-	ا الرفور	-				-	(33 136		- - -
	00	_1		•			-									(3) (3)		
	00	. 1 -	-						•							137		
	(1)	o -	=		-									i				
-:	100 19	0	• •		1,											141	. }	
	0	2	 · -					•		-						14	:	
	- 9 - 1)	3		-												14	4	
	9	5		-	. .					-				-		14	- [-	
-	-1-	7		-	- -											14		۔ د
-		0	_		- -		_		_			- -		-	-	14	111	u. -
		od	_	<u> </u> -	-	_}					-	- -		-	<u></u>	15	4	- - -